

# 工厂双门防爆冰箱，186L

产品名称	工厂双门防爆冰箱，186L
公司名称	广州安菲环保科技有限公司上海分公司
价格	1.00/台
规格参数	英鹏:陈生：15521297010 BL-186L:陈生：15521297010 广州:陈生：15521297010
公司地址	上海市宝山区逸仙路2816号1幢9层YG0060室
联系电话	13288494990

## 产品详情

工厂双门防爆冰箱，186L

产品详情

此产品型号有多种，非标可根据用户要求设计生产各种规格、各种使用温度,并达到 C T4组别的防爆冰箱。热诚欢迎用户咨询洽谈。

可广泛使用于石油、化学化工、医药航空航天、实验室、储藏、军事等部门具有 C级,温度组别为T4的爆炸性气体混合物的I区(或2区)内部危险性场所，BL系列工业级集成防爆冰箱,是采用集成防爆技术,按工业环境使用要求制造的 C级防爆制冷系统。

防爆冰箱结构形式双门双温单系统防爆电冰箱有两种结构形式：一种是双门直冷式单系统电冰箱，另一种是双门间冷式单系统电冰箱。双门直冷式单系统防爆电冰箱，简称为双门直冷式防爆电冰箱。双门直冷式防爆电冰箱的冷冻室和冷藏室都有各自的蒸发器，冷冻室和冷藏室是隔开的。直冷式电冰箱蒸发器的金属表面直接与食品或空气相接触，霜直接结在蒸发器表面，所以直冷式电冰箱又称为有霜电冰箱。双门直冷式防爆电冰箱就是有两扇箱门的电冰箱，其中以上下箱门结构的电冰箱最为常见。双门直冷式防爆电冰箱冷藏室较大，位于上部冷冻室较小，通常位于下部。双门直冷式单系统防爆电冰箱的结构。这种电冰箱由两个互不相通的空间和两个独立的蒸发器组成。上部空间称为冷藏室，用一个板形盘管式蒸发器进行冷却，温度一般可达10 ~-0 。下部较小的空间称为冷冻室，由蒸发器直接围成，室内空气和食品被蒸发器直接吸取热量而冷却，温度一般可达-18 ，甚至更低一些。双门直冷式防爆电冰箱往往设有副冷凝器和门框防露管。副冷凝器安放在电冰箱底部存水盘的下面。这是由于存水盘中的水是通过管道从箱内接水杯里流来的，水温低，对副冷凝器的冷却效果好。门框防露管安装在箱门的内表面处，以防止箱门出现露珠。

## 工厂双门防爆冰箱，186L

整机采用国际领先超弱电技术隔离本质安全型电路,经特殊工艺制造和防爆处理,产品的设计、制造严格按照产品严格按照国家相关标准:GB 3836.1-2000《爆炸性气体环境用电气设备 第1部分:通用要求》GB 3836.2-2000《爆炸性气体环境用电气设备 第2部分:隔爆型“d”》GB 3836.3-2000

《爆炸性气体环境用电气设备 第3部分:增安型“e”》GB 3836.4-2000《爆炸性气体环境用电气设备 第4部分:本质安全型“i”》GB 3836.9-2006《爆炸性气体环境用电气设备 第9部分:浇封型“m”》产品表面采用最高表面温度限制保护技术和全面的防静电技术,及多种安全保护技术;电压:220V/50Hz、220V/60Hz、110V/50Hz;内部防爆标志:Exdmib CT4

型号	BL-186L	BL-240L	BL-300L	BL-320L
名称	双门双温	双门双温	双门双温	双门双温
电源(V/Hz)	220/50	220/50	220/50	220/50
功率(W)	98	110	130	150
噪声(db)	41	41	41	41
耗电量(Kwh/24h)	0.82	0.75	0.75	1.35
防触电保护类别	I	I	I	I
总有效容积(L)	186	240	280	320
冷藏室容积(L)	112	178	200	200
冷冻室容积(L)	76	62	100	120
冷冻能力(kg/24h)	5	5	5	5
制冷剂	R134a	R134a	R134a	R134a
外型尺寸(mm)	590*555*1550	570*617*1765	595 × 642 × 1815	675*613*1854
净重(kg)	50	60	75	95

备注:1.本系列防爆冰箱采用微电脑数显数控,带报警,温度精度 $\pm 0.5$

2.用户不事先预订,则提供RVV2.5 $\times$ 3塑料护套电缆5米;

3.用户可选择在塑料内胆表面不涂防腐、防静电涂料产品,但须在订货时提出;

4.外形尺寸及规格以实际提供的产品为准。

## 工厂双门防爆冰箱，186L